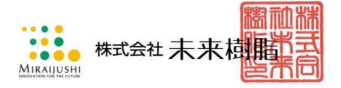
成形材料試験成績表

令和7年 8月度



〒181-0013 東京都三鷹市下連雀3-38-4 三鷹産業プラザ5F TEL:0422-70-4201 FAX:0422-43-1021

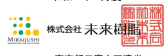
成形材料名:ポリエチレン

試験項目	試験方法	単位	規格値	試験値		
密度	JIS K 7112	kg/m³	942 以上	963		
メルトフローレート	JIS K 7210	g/10min	1.5 以上 6.0 未満	5.0		
引張降伏強さ	JIS K 7161	MPa	19.61 以上	27.80		
デュロメータD硬さ	JIS K 7215	H _D D	60 以上	64		
ビカット軟化点	JIS K 7206	°C	105 以上	127		

[備考]本表は、材料メーカー報告および社内測定結果によるもので、当社製品の成形材料です。

遠心成形鉄筋コンクリート製品用プラスチックスペーサ(E形スペーサ)試験成績表

令和 7年 8月度

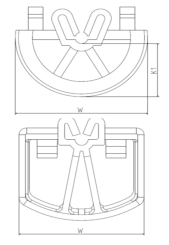


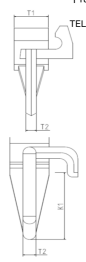
〒181-0013 東京都三鷹市下連雀 3-38-4 三鷹産業プラザ5F

TEL:0422-70-4201 FAX:0422-43-1021

Aタイプ (押し込み式)







項目			寸 法 規 格 値 及 び 許 容 差 (mm)																
	外観形状	形状	(厚さ) T1		(厚さ) T2		(巾) W				(かぶり) K1			備考					
		規格値 許容差	社会主	測定	を値	相故値	. 許容差	測定値		規格値 許る	社交单	測算	を値	相悠値	許容差	測定値		<u> </u>	
			ANTO III	пта	最大	最小	WLID IIE	01474	最大	最小		пте	最大	最小		IT 11 Z	最大	最小	
種類			mm	±	mm	mm	mm	±	mm	mm	mm	±	mm	mm	mm	±	mm	mm	
E12-3	良	Α	7.5	0.5	7.8	7.4	2.5	0.5	2.6	2.5	27.0	1.0	26.6	26.3	12.0	1.0	11.7	11.6	
E14-3	良	Α	7.5	0.5	7.7	7.5	2.5	0.5	2.5	2.3	30.0	1.0	29.6	29.3	14.0	1.0	14.1	13.9	
E16-3	良	А	10.0	0.5	10.0	9.8	2.5	0.5	2.7	2.5	35.0	1.0	34.7	34.6	16.0	1.0	15.7	15.6	
E18-4	良	Α	12.0	0.5	11.9	11.8	3.0	0.5	3.0	2.8	39.0	1.0	38.8	38.7	18.0	1.0	17.6	17.5	
E20-4	良	Α	12.5	0.5	12.4	12.3	3.0	0.5	3.0	2.8	40.0	1.0	39.9	39.6	20.0	1.0	19.6	19.5	
E22-5	良	В	15.0	0.5	14.8	14.5	4.0	0.5	4.1	3.9	50.0	1.0	49.8	49.4	22.0	1.0	22.7	22.6	K1値:ラ筋φ5.0使用時
E23-4	良	Α	13.0	0.5	12.9	12.7	3.0	0.5	3.0	2.9	40.0	1.0	39.8	39.6	23.0	1.0	23.6	23.5	
E25-5T	良	В	14.0	0.5	14.3	14.2	5.0	0.5	5.3	5.2	48.0	1.0	48.1	47.8	25.0	1.0	25.3	25.2	K1値:ラ筋φ6.0使用時
E28-5	良	А	14.0	0.5	13.7	13.6	3.0	0.5	3.2	3.1	40.0	1.0	40.3	40.2	28.0	1.0	28.8	28.7	
E30-5T	良	В	14.0	0.5	13.9	13.8	5.0	0.5	5.3	5.1	48.0	1.0	47.7	47.6	30.0	1.0	29.9	29.7	K1値:ラ筋φ6.0使用時
E30-6	良	В	16.0	0.5	16.1	15.7	5.0	0.5	5.1	5.0	49.0	1.0	48.8	48.6	30.0	1.0	30.5	30.4	K1値:ラ筋φ6.0使用時
E40-5	良	В	18.0	0.5	17.9	17.7	5.0	0.5	5.1	5.0	52.0	1.0	52.0	51.8	40.0	1.0	40.5	40.4	K1値:ラ筋φ6.0使用時
E40-6	良	В	16.0	0.5	15.9	15.8	5.0	0.5	5.0	4.8	49.0	1.0	49.7	49.6	40.0	1.0	40.1	39.9	K1値:ラ筋φ6.0使用時
E45-5	良	В	18.0	0.5	17.6	17.5	5.0	0.5	5.1	5.0	52.0	1.0	51.9	51.6	45.0	1.0	45.3	45.2	K1値:ラ筋φ6.0使用時
E50-5	良	В	18.0	0.5	18.0	17.6	5.0	0.5	5.1	4.8	52.0	1.0	51.8	51.4	50.0	1.0	49.9	49.7	K1値:ラ筋φ6.0使用時